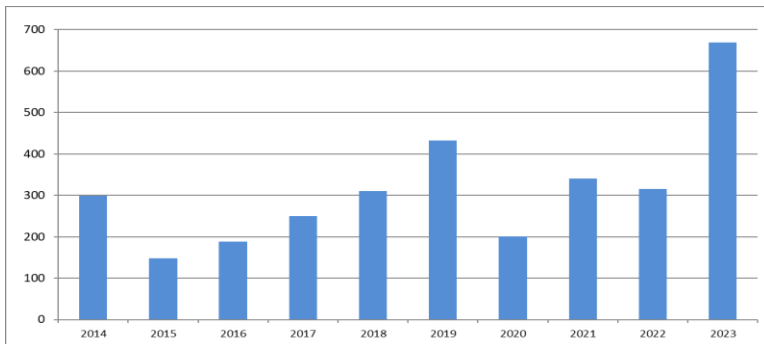


BOLETÍN INFORMATIVO

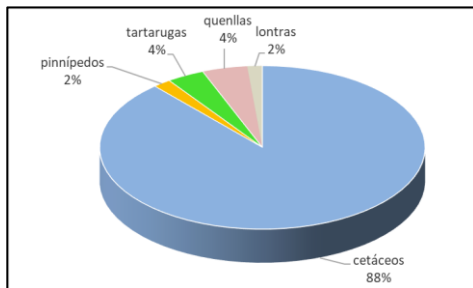
DATOS GENERALES DE LA RED DE VARAMIENTOS DE GALICIA EN 2023

A lo largo de este año se registraron en Galicia 592 cetáceos, 12 focas, 25 tortugas, 30 tiburones y 10 nutrias.



Yubarta en Ferrol

En total, **669 animales**, lo que supone un nuevo valor anual máximo en los 34 años de funcionamiento de la red. 2,8 veces mayor que la media de los últimos 30 años, 2,4 veces mayor que la media de los últimos 20.



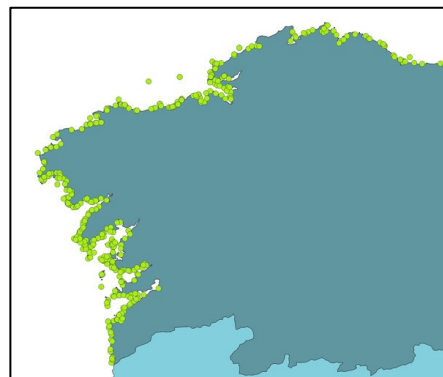
Calderón común en Carnota



Cachorro de delfín común en Carnota



Tiburón peregrino adulto en Ferrol



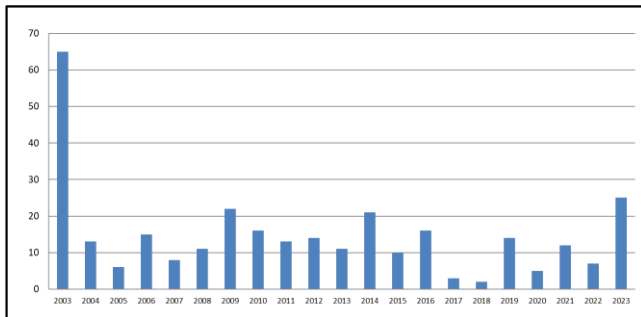
La distribución geográfica de los varamientos sigue el patrón habitual de nuestra costa, la mayor parte de ellos se registran en la costa suroeste, entre A Guarda y Fisterra (64,5%).

AÑO DE TORTUGAS

Este Fue el año con mayor número de tortugas (*Caretta caretta* y *Dermochelys coriacea*) registradas después del 2003 (año post-Prestige).



Tortuga en recuperación

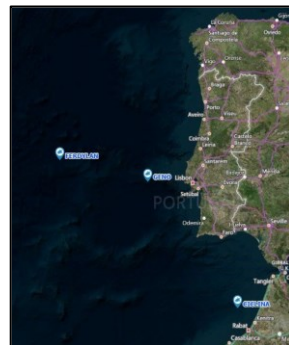


10 de ellas estuvieron o están ingresadas en la segunda fase de recuperación en las piscinas que nos cede el IGAFa (Consellería do Mar), polo que tenemos que agradecer al personal, profesorado y alumnado del centro todo su esfuerzo y colaboración.

Gracias a la puesta en marcha de los proyectos de refuerzo de redes de varamientos en toda España a través de la Fundación Biodiversidad, se estableció una coordinación que nos facilitó la posibilidad de marcar tres de los ejemplares liberados, en un proyecto coordinado por Arca del Mar del Oceanogràfic Valencia, con satélite financiado con la licitación de la Fundación Biodiversidad.



Tortuga con el dispositivo colocado en el caparazón



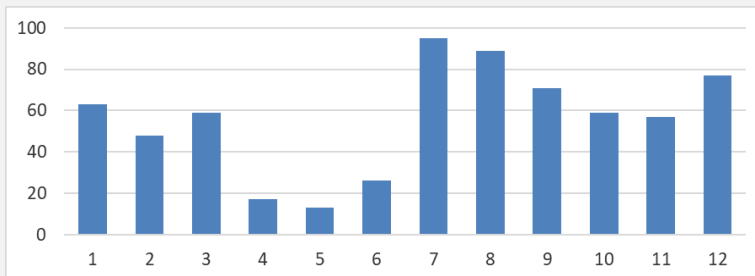
¿TENDREMOS QUE DEJAR DE HABLAR DE ESTACIONALIDAD DE LOS VARAMIENTOS?

En Galicia siempre se apreció una estacionalidad de los varamientos, marcada sobre todo por las condiciones meteorológicas de los meses de invierno y los vientos do SW, con picos de registros

en enero o marzo. Pero en los últimos años estamos observando un aumento de los registros sobre todo en el verano, con una frecuencia mensual más homogénea excepto en primavera.



Delfín común en O Grove



Varamientos en cada mes durante 2023



42,3% de los cetáceos que aparecieron en buen estado para ser valorados murieron por captura accidental

PLÁSTICOS Y FAUNA MARINA

Este parece ser otro apartado fijo a la hora de hacer un resumen del año.

Destacamos el caso de una hembra adulta de zifio de Cuvier que varó viva en Coruña y murió casi inmediatamente. Al examinarla se encontraron plásticos en las cavidades del estómago y en el intestino, siendo la más grande una pieza de 260 cm.



Envoltorio de fideos instantáneos

Podéis ver la disección del estómago en este video:

<https://www.youtube.com/watch?v=C6zHig2-xmg>

DELFIN DE FLANCOS BLANCOS

Apareció en Fisterra un delfín de flancos blancos (*Lagenorhynchus acutus*), una especie del Atlántico norte y muy rara en Galicia. El último individuo de esta

especie aquí había sido observado en 2004.

En el dibujo de TOKIO podéis apreciar mejor su coloración.

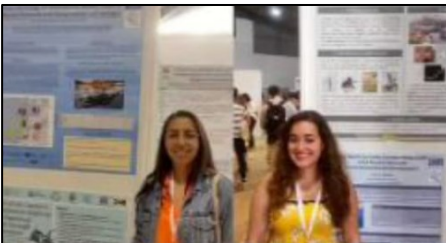


PUBLICACIONES CIENTÍFICAS

A lo largo de este año se publicaron cuatro artículos científicos a partir de los datos y muestras recogidos por la red de varamientos de Galicia. Uno sobre el tiburón *Odontaspis ferox* (individuo del que os hablamos en el número anterior de este boletín), otro sobre captura accidental de la marsopa en Portugal y Galicia, otro sobre la anatomía histológica de los folículos faciales del cachalote pigmeo, y otro sobre genética del cachalote en el Mediterráneo y área atlántica adyacente.



Además, en el congreso de la European Cetacean Society celebrado en abril en O Grove (Pontevedra) se presentaron 17 comunicaciones relacionadas con varamientos.



Se tenéis interés en cualquiera de estas cosas, recordad que podéis verlas en www.cemma.org/publicacions_gal.htm



JORNADAS FORMATIVAS Y TALLERES

A lo largo del año se desarrollaron distintas jornadas y talleres, con participación de público en general o en centros de enseñanza.

Normalmente se imparte una parte teórica para saber cómo proceder en caso de tener que atender un varamiento, y posteriormente una parte práctica con la utilización de maquetas de los animais a escala real y material utilizado en el trabajo de asistencia habitual.



También talleres prácticos sobre evaluación de plásticos en el medio mariño, distintos seminarios vía web y una práctica de necropsia presencial.

HIMNO DE LA MARSOPA

Dentro de las diferentes actividades de concienciación que se llevan a cabo sobre las distintas especies, por motivos obvios la marsopa centra gran parte dos nuestros esfuerzos. Este himno se creó como contribución de la cultura popular marinera a la divulgación de la conservación de la especie mediante a adaptación de la canción popular “Sopra vento do norte”.



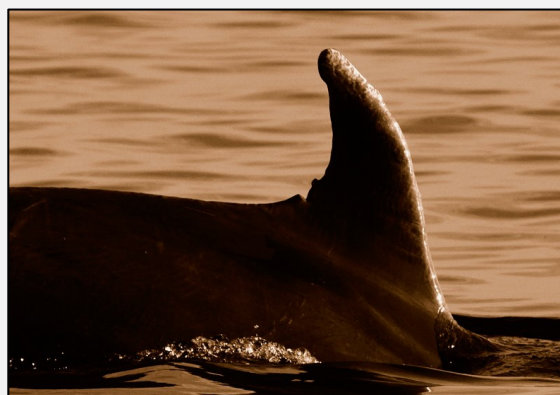
Podéis verlo en:

<https://www.youtube.com/watch?v=hzh7MxdG8LQ>

ADIÓS A UN VIEJO CONOCIDO

En octubre apareció muerto en la Illa de Arousa el mular "Illas", un macho al que conocimos en 2003.

En estos años lo habíamos visto en las três rías del sur, pero en los últimos años sólo en la de Arousa.

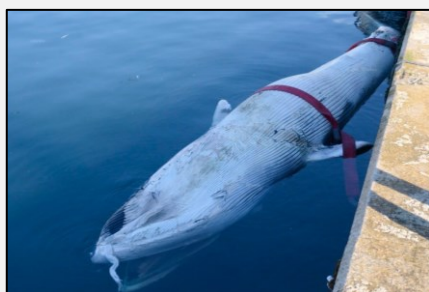


BALLENAS

Este año aparecieron 6 rorcuales aliblanco, 3 rorcuales comunes, 1 yubarta y 1 individuo que no fue identificado.



Rorcual aliblanco en Sanxenxo



Cachorro de rorcual común en Vigo

ANATOMÍA DE CETÁCEOS

A	O	R	T	B	S	C	A	B	E	G	H	E	A
E	C	B	S	L	Q	B	T	N	E	D	M	O	P
M	E	L	O	N	M	A	L	I	U	L	X	B	E
P	R	O	H	S	Z	E	G	B	E	O	I	A	Z
O	E	B	F	L	O	I	U	F	B	V	P	U	C
Q	B	X	I	E	A	D	R	E	N	A	L	I	O
E	R	F	A	T	E	L	A	M	O	R	Q	Ñ	R
Z	O	H	Q	U	E	I	X	G	Q	I	T	V	A
I	P	A	I	O	A	R	Ñ	U	V	O	F	H	Z
F	A	E	N	Z	N	O	M	L	U	P	U	P	O
O	U	I	B	Q	T	P	G	I	E	S	I	B	N
W	T	B	A	Z	O	L	U	O	Q	A	X	U	R
A	L	E	B	X	A	N	I	T	E	R	O	S	A

Busca 9 palabras relacionadas con la anatomía de los cetáceos.

adrenal, aleta, bazo, cerebro, corazón, melón, ovario, pulmón, retina

ADEMÁS DE LOS VARAMIENTOS ...

La atención a varamientos, la rehabilitación de los animales que lo necesiten y todo lo que conlleva también de divulgación el proyecto REVARGAL es sólo una parte de nuestro trabajo.



También realizamos estudios poblacionales, salidas en barco, seguimiento desde costa, estudios de fotoidentificación, ... por favor, visita nuestra web o síguenos en redes sociales, y no dudes en contactar con nosotros para lo que quieras preguntarnos o en lo que quieras participar. Abajo tienes todos los datos de contacto.

Este boletín se publica en el ámbito del proyecto REVARGAL, que cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica, financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU, a través del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), y con el apoyo de la Consellería de Medio Ambiente da la Xunta de Galicia.

CEMMA

Rúa Ceán, nº2. 36350 NIGRÁN (Pontevedra)

Tlf. 686 98 90 08 / 986 36 61 49

<http://www.cemma.org>

E-mail: cemmaorganizacion@gmail.com

<https://www.facebook.com/cemmacetaceos/>

<https://www.instagram.com/cemmacetaceos/>

<https://twitter.com/cemmacetaceos>

<https://www.youtube.com/cemmacetaceos>



REDE DE VARAMENTOS DE GALICIA

Co apoio de:



GOBIERNO DE ESPAÑA
INICIATIVA CUARTA DEL GOBIERNO
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOCRÁTICO



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



XUNTA
DE GALICIA

